

# Dessiccateur 55 litres thermorégulé

► chauffage avec circulation d'air : chauffage rapide

► température uniforme et constante de l'espace intérieur

## construction

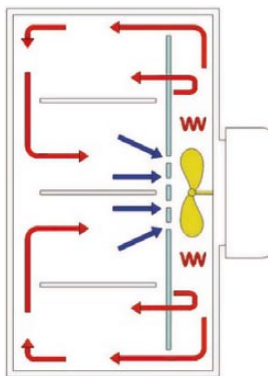
- construction châssis et glissières en aluminium anodisé
- double isolation pour une température constante : parois en verre à l'intérieur, en plastique PMMA à l'extérieur
- fermeture magnétique
- 4 pieds antidérapants en caoutchouc
- résistance à la température : -20°C à +70°C
- thermohygromètre à affichage numérique, avec mémorisation des valeurs maximales et minimales
- étagères amovibles, hauteur réglable, en plastique PMMA avec trous

## chauffage intégré

- chauffage 850 W avec circulation d'air
- capteur de température
- température réglable de température ambiante +5°C à max. 60°C
- écran de contrôle frontal
- alimentation : 230 V / 50 Hz



## fonctionnement



- le ventilateur à l'arrière aspire l'air à l'intérieur du dessiccateur et souffle sur la spirale de chauffage. Dans le même temps, l'air réchauffé reflue dans le dessiccateur
- cette circulation d'air assure un chauffage uniforme de l'espace intérieur
- le capteur de température surveille en permanence la température réelle à l'intérieur. Quand la température a atteint la valeur de consigne, le chauffage est arrêté. Le ventilateur continue à fonctionner pour fournir une meilleure répartition de la chaleur
- dès que la température interne tombe à 2°C en dessous de la valeur de consigne, le chauffage est allumé automatiquement



dessiccateurs	55 litres
dim. intérieures (l x p x h)	260 x 330 x h480 mm
dim. extérieures / poids	310 x 420 x h630 mm 16 kg
étagères livrées / max.	4 / 26 étagères
étagère / charge max.	plastique PMMA / 10 kg
support	4 pieds en caoutchouc
poids	16 kg
Dessiccateurs	DES2410
étagère supplémentaire	DES1955